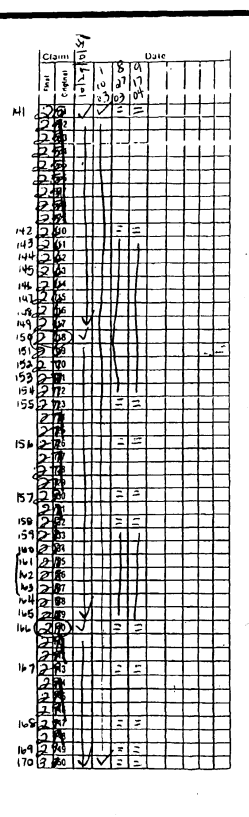
13300 361	STAPLE AREA IN	SOLD IRHOLDINGS I	references	
POSITION	INITIALS	ID NO.	DATE	
	Par	17111	7/1/1/5	
FEE DETERMINATION O.I.P.E. CLASSIFIER	1	11/	3/15	
FORMALITY REVIEW	1000	100000	1/0/0	
RESPONSE FORMALITY REVIEW			6/16/10	
	<u> </u>			
	INDEX OF C	LAIMS ·		
· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Allowed	}	Interference	
·	Canceled	A	Appeal Objected	
M		· · · ·		
Claim Date	<u> चिराष्ट्राका</u>	# <del>10</del>	Claim 5 Date	$\top \vdash$
O O O O O O O O O O O O O O O O O O O	Phael of the state		Find of the state	
E ON ON ON	20 51 1 2 =	++++	55 101 7 7 = -	
	21 52 1 1 1 2 2 53		1 100 J	+
┼╫╫┼┼┼┼┼┼┼	23 54	++++	98 104	##
	25 28 4	<del>[</del>	59 108	+++
	ab 57		61 107 = =	#
	27 58 ) 28 59	<del>┤┤</del> ┤┤┤	100	出
	29 60		h 101	444
	20 61 / 2 = 1 62			丗
13	<b>a</b>		13111	++-
	<b>-</b>		NS	11
	-  <b>\$</b>    <del>     </del>	╀╀┼┤	62116	
	<b>4</b>		65 118	111
	31 70 . = =	<del>                                     </del>	μ <sub>μ</sub> 120	世
	١١١ ١١١ ١١ ١١ ١		; 1 121   1   1   1   1   1   1   1   1	
	30 72 /		(4位)	11
	35 74	11-1-1-1	70(124) /=	++-{
28   V = 5 =	37 76		18 17	
2 27   = 2 2 3 3 28   2 5 2 7	95 27 V	<del>┞╏┩╏</del>	12 128 = = =	
	40 79		13p 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4+4
4 31 2 =	42 81 1 = =		130 111 1	##
5 32     = =	82	+	73132	++-
[ 33	J4 84 1 = =		130 V 14 134 = 2 = 7 75 135 = 1 1	긔
9 36	45 85	+	au 36   =	<u>+</u>
10 37     =	107 V		17137 c	$+\Box$
11 38 V = 12 (38)	4189 1 = =		19 139 =	##
13 <b>4 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3</b>	!  940 {	1111	79 139 = 30 40 = 81 14	++-
中旬 ブラニニー	9.6		124214=	111
	48 93 = 3	++++	93143   = = =	++-
	49 95   = =		144 / V	世

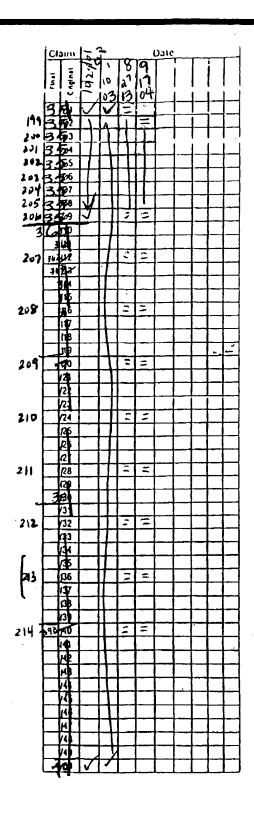
If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

501.20160.

Crains 101 94 54 161 54 ा प्रमुख Claim javia junt [.] \$1 4 | 303 04 3717 V ... ... ... = + 1111101 = 1 = Ξ = Ξ = 2 5 



								-							
	i Cu	e m	١.,		٠.					υ	210				1
	<u>ا _</u>	١ ا	K	Ù	Ť	7	8	7	917	7	Ť				$\vdash$
	٤	C-telna	2	11.12	1	٥	8	ı	11		1				
	15	. 6	. 5	3		3	<i>•</i>		o	ť,					
	ļ.	D.		A	~	4	במ	4	_	1	_	-		Н	-
171	20	<u> </u>	7	4		4	_~	-	÷	1			-	-	-
172	_	722	Н	4	4	4	+	-	1	┨		├		-	-
173	30		Н	-	- 1	4	+	٠,	+	╣	1	! -	¦		
174	Βı	194	Ц	_	Ц	Н	+	4	Н	-		_	-	_	_
175	6	05	Ц			Ц	4	4	4	4			_	_	لحا
176	<b>b.</b> 4	56	L	6		Ц		4	1	4					L.
177	3	57)	7	<b>'</b>	_	Ц	2		=	1		L	L.,		
•	2		Ū		_	Ц	_			1		L	<u> </u>		L
ì	20		П			П				1			L		
178	A	60	П			П	-		1	1					_
	R		П			П				7			·		
	ā	4	Π	1		П		7		T					
	1	4	┪	T	7	П	_	٦		1	_	<u> </u>			
179	13	164	Ħ	Н	7	Н	=	7	=	†		Ι			Γ
- •	5	1	Н	H	7	٦	-	7	7	†	_				_
120	300 er	**************************************	Н	Н	+	7	-	7	-	1		<u> </u>	_		_
(8)	9	47	Н	Н	†	٦	-	1	1	1	-	_	_		
8.2	2	40	Н	Н	+	┪	$\dashv$	1	H	1		├─			一
1004	<b>K</b>		Н	Н	╁	┥	$\dashv$	+	$\forall$	ł		$\vdash$	-	Н	_
183	<u>Z</u>	DA.	Н	Н	+	4	+	4	H	+			-		<u> </u>
184	34	20	Н	Ц	4	4	+	4	$\dashv$	+			├	$\vdash$	Η-
185	20	五岁四番米粉末	Ц	4		4	4	4	Н	4		├—	-	-	-
150	34	722	Ц	4	4	4	4	4	4	+			ļ	-	-
157	3.	23	Ц	4	4	Ц	1	4	1	4			<b>!</b>	<u> </u>	_
18.8	34	7	Ц	_	_		=	_	1	4		ļ	<u> </u>	<u> </u>	
	3 2	坠	Ц				_	_	_	1			<b>!</b>	_	<u> </u>
1	2	<b>8</b>	Ц				_			1	_		匚	L.	<u> </u>
3			П						_	1			L	L.	_
		7	П									<u></u>	L	L	L
3	32	1	Π							1			Ĺ.		
ì	5	B	П							I					
-			П			П			_	٦		1	Π		<u> </u>
	2 5	8	Ħ		П	П			_	7			1	Г	Г
181	5	183	Т		П	П	=	7	1.1	1			$\Gamma$		Γ.
190	<b>7</b> -	34	M	7		П	-	٦	1	1		Π	1	1	Π
19/		85	T	┪	П	П	$\sqcap$	٦	П	H		T	1	Г	1
192	-	86	H	7	П	H	1	7	H	1		Ι-	1	1	1
193	7		H	$\dashv$	Н	H	H	7	H	1		T	1	1	1
194	3	838	H	Н	H	H		ᅥ	H	7		<u> </u>	1	1	Г
195		58 59 50	H	۲	Н	Н	H	٦	H	1		<b>-</b>	1	1	1
119 114	P 7	<u> </u>	H	7	Н	Н	H	4	H	+		1-	1	<del>                                     </del>	1
-			H	Н	۲	A	-	-	<u>;</u>	+		┢╾	<del>                                     </del>	1	<del>                                     </del>
197			⊬	4	ř	4	-	4	<del> </del>	4			┼	<b>}</b> —	+-
			H	4	-	J	-	4	_	4	_	-	├-	<del> </del> —	┼
198	<b>2</b> ′	꺄	μ	4	_		""	4	111	4		<b> </b>	<del> </del>	-	<del>  -</del>
	K	<b>M</b> .	Ц	_	Ц	L	:	Ц	L	_		<b> </b>	<b> </b>	⊢	↓_
	3	14	Ц		Ц	L	Ĺ	ا	L			L	1_	┖	ـــ
-	34		Ц	]						J		<u>_</u>	L	_	1_
•	34	19	$\prod$			Ũ	Ĺ		Ľ	]		L	L	<u></u>	1_
•	F 4		П			Γ	Γ		Γ	٦		I			
	34	199	П	,	Г	T	Г			٦		1		Π	
	Ď.	w	V	1	Τ.	7	Γ-		Γ	1	_	1	1	1_	Π
_ `		-	-	_	_	_		_	_	_	_	-		_	



	i Cıa	um	ı				ı	)alo				í
			1	٦	8	950						$\vdash$
	1	C-tglast	10	1	30	10						
ï		نَ	0.3	ì	:)	04	i			i	Ì	i
	4	9	V	7								Н
	_	B.	1	1								
		15	П	Ţ					_	_		
		3	$\prod$	1			_	ļ		•		Ш
_		6	Ц	1					_	_		Ш
215		56	Ц	4	=	11					-	H
		9	Ц	4				<u> </u>	_			$\vdash$
	-	6	Н	4		_	-	-	-			
	_	3	Н	4	Ξ	_	-			-	-	Н
216	_	2	H	4	_	=		$\vdash$	_	<del> -</del>	-	Н
	Н	6	H	4		_		-	-	H		Н
	-	6	H	+				<del> </del>	┝	<b> </b>	-	$\vdash \dashv$
217	-	64 164	H	+	-	Ξ		-	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	H
•11	-	6 6	H	+	_	=	_			<del>                                     </del>	<del>-</del>	┝╌┤
	$\vdash$	6	H	1		-	_		<u> </u>	1	Г	П
	-	76	H	7			_				Г	П
		164	H	7								
		6	11	1								
1	4	74	Π	1								
		17	$\prod$	1						_		Ш
1		$\sigma$	$\coprod$	I						L	_	Ш
		n.	Ц	1		L		_	<u> </u>	_	<b> </b> _	
215		74	Ц	1	=	=		_		<u> </u>	<u> </u>	_
217		175	Ц	4	4	щ		<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	$\vdash$
220	_	176	Щ	4	4	Н				┡		-
2 21		77.	H	4		H				⊢	<del> </del> -	$\vdash$
222	-	778 779	亅	4	+	ℍ	<u> </u>		-	-	├	┝
129	-,		ř	+	Ŧ	+	-	<del>                                     </del>	╂─	╁─	╁	-
12.1		<b>8</b> 9 (81	╁	1		<b>-</b>	-	╁	-	$\vdash$	╁	<del>                                     </del>
	-	782	┪	1	_	┢	-	-	1	<b> </b>	1	
	_	/83	Ι.	7		-		1	Г	$\vdash$	1	
		184		7	_							
		<i>1</i> 85	Γ	]	_						$\Box$	
		<b>/86</b>									匚	
		<b>Ø</b> 7		]					<u> </u>	<u> </u>	<b> </b> _	<u> </u>
1		68	L	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<b> </b> _	<b>!</b>	<b> </b>
	$\Box$	189	L	4		<u> </u>	<u> </u>	<b>—</b>	<b> </b>	<b>_</b>	<b> </b>	₩.
		190	1	_			_	-	<b>!</b>	<b>!</b> _	<del> </del>	<del> </del> —
	L	191	<u> </u>	4		<u> </u>	<b> </b> _	<b> </b>	<b> </b>	<del> </del>	<b>!</b> -	
	<u> </u>	192	┞-	4		<u> </u>	<del> </del> —	├-	-	<del> </del>	╂~	╀╌
	<u> </u>	793		4		<del> </del>	<del> </del>	-	<del> </del>	1-	1-	<del> </del>
	<u> </u>	794	Ŀ	4		÷	<del> </del> —	<del> </del> -	-	-	╂	₩
	$\vdash$	195		4			<del> </del>	<del> </del>	<del> </del> —	+-	╀	┼
	$\vdash$	96	<del> </del>	4		-	├	+-	╂	1-	+	╂
		97	╂-	4		<del> </del>		╁─	$\vdash$	╂-	+-	┼─
	┝	/98 /99	╀	-		1-	1	╂	<del> </del> —	╁	╁╌	+-
		500 123	+-	4		╁╌	$\vdash$	╂	1-	1-	+	+
	سا	<u> </u>	┸-	J		ل	ـــــا		٠.	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>	٠